اختبار متعدد التخصصات 🕕



الصف الأول الإعدادي

شهر مارس

اللفة العربية



موقع مذكرات ماهزة للطباعة		(أ) من موضوع «هيا نشجع بأخلاق كريمة »:
وعقولهم، وعندما يبدأ الحديث عن بطولات	لميًّا في جذب قلوب الناس و	« لا شك أن كرة القدم تحتل المرتبة الأولى عا
م الإفريقية أو أمريكا اللاتينية، يتفرغ الناس	: كأس الأمم الأوربية أو الأم	عالمية مثل (كأس العالم)، أو قارية مهمة مثل
	ذی یحبه».	للحديث عن كرة القدم، وكلُّ يشجع الفريق ال
+ الاجابات (تهزم – تقوم – تنافس – تستولی علی)	ذج الاضواء رابعة ابتدائي لشهر مارس 	نما «تحتل»: 1
(العلوم - الأعلام - العلماء - العوالم)		۲ جمع «العالم»:
(جائز - واجب - مرفوض - مستحب)		التعصب لفريقك المفضل
- ثبوت النون - حذف حرف العلة - السكون)	بـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ئ إن تذاكروا تنجحوا. الفعلان مجزومان
	لها.	طلفي برقة ليعلم أه
ص - بسربن أرطأة - عبد الله بن أبى السرح)	قبة بن نافع – عمرو بن العار	(عة
		(ب) من نص «تواضع سيدنا عمر»:
وراعيها	بين الرعية عطلًا وهو	وراع صاحبَ کسری أن رأی عمرا
می ها	من الجند والأحراس يح	وعهده بملوك الفرس أنَّ لها سورًا
(أفزع – أعجب – أراح – أرهق)		1 معنی «راع»:
(يزهدها - يأخذها - يضيعها - يحطمها)		V مضاد «یحمیها»:
(ترادف – توضیح – تضاد – توکید)		۸ «الرعية – الراعي» بينهما
نصوب – مجزوم – مرفوع – لا شیء مما سبق)	. ما تحته خط(م	¶ «إن تكرموا ضيوفكم يحبكم الناس»
خبرته بأحوال البربر - ولائه - الأولى والثانية)	(مهارته – ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	🕦 اختار عمرو بن العاص «عقبة» لـ:



ر درجات

English

Choose the correct answer from a	a, b, c or d:			
1 We need to buy some more water. This bottle is				
a) empty	b) crowded			
c) full	d) old			
2 When did Omar's family	the museum?			
a) visiting	b) visits			
c) visited	d) visit			
3 Let's go on the big wheel at the	this weekend!			
a) alley	b) stadium			
c) funfair	d) aquarium			
4 Which is, Aswan or Al	exandria?			
a) hot	b) hottest			
c) hotter	d) hotter than			
5 The Tahya Masr goes	over the Nile in Cairo.			
a) Pyramid	b) Tunnel			
c) Tower	d) Bridge			
6 February is month of	the year.			
a) shortest	b) short			
c) most short	d) the shortest			



(د) نصوص الأهرام

,3 درجة الدراســاتالاجــتماعية

- ب- ج - د):	(۱	مما بین	الصحيحة	ابة	الإجا	اخترا	-
---------------	----	---------	---------	-----	-------	-------	---

	:(2 –	خترالإجابة الصحيحة مما بين (١- ب- ج
	التى تهب على مصر.	🚺 تعد رياحمن الرياح المحلية
(ب) الهبوب		(١)التجارية
(د) الخماسين		(جـ) السموم
طوال العام.	الحرارة وسقوط الأمطار	ن يتميز الإقليم المناخيبارتفاع
(ب) الاستوائي		(۱)المداري
(د)الصحراوي		(ج) الموسمي
		ت من المناطق متوسطة المطر
(ب) الصحراء الكبرى		(١) ساحل البحرالمتوسط
(د) المنطقة المدارية		(جـ) دائرة الاستواء
•	مرالقديمة تصنع من	 كانت ملابس الأغنياء والفرعون في مص
(ب) الحرير		(۱)الكتان
(د)الصوف		(ج) القطن
ماعدته عرفت بـ	بردى وتوضع مع الميت لم	 كتابات دينية كانت تدون على أوراق الـ
(ب) الأناشيد الدينية		(۱)الأساطير

(ج) كتاب الموتى



(2)73

٧(٦)

(2)

(د) ۹

٣-(٤)

(د) ۱٦

(د)منعكسة

درجة الـريـافـيات

اخترا لإجابة الصحيحة:

- = " ۲ + " ۲
- (ب) ۲ (1)7
- 😙 عدد أضلاع المضلع المنتظم الذي قياس إحدى زواياه الداخلة ١٢٠ ° هو
- (ج) ۲ (ب) ٤ (۱)۲
 -='-(.,٢)
 - (ب) (ج) ه
 - - 😥 عدد أقطار الشكل السداسي يساوي
 - (ب) ه ۲(۱)
 - (ج) ٧

(ج)

.....+ £ = \(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \rangle \)

\(1)

- (ب) –۱
- (ج) ۱

🕤 في الشكل المقابل:

٣(١)

- - فإن ق (🚄 ا م ح) =
 - ١٣٠(پ) ١٠٠(١)
- (ج) ۱۲۰
- ٧٠(٦)

- = \(\cdot \text{\dagger} + \text{\dagger} \cdot \cdot \)
- ١٠(١)
- (ب) ۱۸
- (ج) ۱٤
- ݕ المضلع المقعر هو مضلع به زاوية على الأقل.
- (ب) منفرحة (ح) مستقىمة

(۱) حادة



درجة المال وم

	جه
حيحة:	اخترالإجابة الص
موصل للكهرباء رغم أنه من اللافلزات.	1 عنصر
(ب)الكربون	(۱)الحديد
ت (د)البروم	(جـ) الكبريـ
رات الخاملة يساوى	تكافؤالغاز
غیر مکتمل (ب)صفر– مکتمل	(۱)صفر-:
– مکتمل (د) واحد – غیرمکتمل	(ج) واحد
تتحول إلى أيون موجب يحمل شحنة موجبة واحدة أثناء التفاعل الكيم	👣 ذرة عنصر
₁₇ Cl(ب)	₇ N(1)
اد) Na (د)	₂₀ Ca (ج)
ر التالية تذوب في الماء ما عدا	ك كل الأملاح
AgCl (ب)	NaCl(+)
$Ca(NO_3)_2(2)$	(ج) So ₄
ساهمية تنشأ عنها جزيئات	الرابطة الت
ر فقط (ب) مرکبات فقط	(۱) عناصر
مرأو مركبات (د) أحادية الذرة فقط	(ج) عناص
القلويات في الماء فإنها تعطى أيونات	عند ذوبان
(ب) OH	Cl ⁻ (۱)
Na⁺(১)	H+ (جـ)



ر درجة

Mathematics

Choose the correct answer:

- - a) 2:3

b) 3:2

c) 3:4

d) 4:3

- $\frac{81}{625} = \left(\frac{25}{9}\right)^{1}$
 - a) -3

b) 2

c) -2

d) -1

- $(\frac{-2}{3})^{-3}$ equals
 - a) $\frac{-27}{8}$

b) $\frac{-8}{27}$

c) $\frac{8}{27}$

d) $\frac{27}{8}$

- $\sqrt{(-8)^2 + (-6)^2} = \dots$
 - a) | -10 |

b) ±10

c) 14

- d) -14
- 5 The number of the diagonals of a pentagon is
 - a) 3

b) 5

c) 7

- d) 9
- 6 The measure of each angle of a regular hexagon equals
 - a) 60°

b) 108°

c) 120°

- d) 135°
- 7 The standard form of the number $0.7 \times 0.005 =$
 - a) 35×10^3

b) 35×10^{-4}

c) 3.5×10^{-3}

- d) $.035 \times 10^{-3}$
- 8 The sum of measures of the exterior angles of a convex polygon of "n" sides =
 - a) 180°

b) 360°

c) 90°

d) 120°



درجة

Science

Choose the correct answer:

1	•	the electronic attraction between a positive ion
	and a negative ion.	
	a) Ionic bond	b) Covalent bond
	c) Hydrogen bond	d) No correct answer
2	The chemical formula of Caustic soda is .	
	a) NaOH	b) MgO
	c) Ca (OH) ₂	d) HCl
3	All the following are properties of metals	except
	a) being good conductors of heat and elec	tricity
	b) being solid except mercury	
	c) being neither malleable nor ductile	
	d) having metallic luster	
4	The only nonmetallic liquid is	
	a) mercury	b) chlorine
	c) bromine	d) hydrogen
5	All of these elements can make positive in	ons except
	a) ₁₂ Mg	b) ₁₃ Al
	c) ₇ N	d) ₁₁ Na
6	The chemical formula of potassium sulph	ate is
	a) KOH	b) K ₂ CO ₃
	c) NaHCO ₃	d) K ₂ SO ₄

اختبار متعدد التخصصات 🕜

الزمن: ساعتان

الصف الأول الإعدادي

شهر مارس

درجة اللـغــة العـــربـية



(أ) من موضوع «هيا نشجع بأخلاق كريمة »:

الله المناسبة	موجع سد				
لعنف في المجتمع ، كما أن بعض	نشرحالة من الفوضى وا	.ة؛ حيث إنه يـ	له خطورة شديد	مب ال <i>ك</i> روى	«كما أن التعص
اب أعمالهم وكسب عيشهم».	، كرة القدم حتى على حس	تابعة مباريات	وقاتًا طويلة في من	قِهم يقضون أ	المتعصبين لفر
ب - العشوائية - جميع ما سبق)	(الهرج - الاضطرا			الفوضى»:	المراد بـ «
لمتعصب - المعصوب - العصبة)	(العصابة - ا		:	لمتعصبين»	۱» مفرد «ا
ة - النخامية - الكبدية - الصماء)	(اللمفاوية		٠٠عـد	لتوتر تفرزه الغ	🕜 هرمون ا
(تنال - تنل - نلت - تنالا)		لكان النقاط	ه. الفعل المجزوم	للهرضا	ان تطع ا 😉 إن
أففًا - ذليلًا - متبجحًا - مسرورًا)	(مت		«عَبِقَد	ك ودان أمام «	وقف ملا
			ر»:	ضع سیدنا عو	(ب) من نص«توا
	ملالة في أسمى معانيها	فيه الج	مـه فــــرأى	نغرقًا فـــى نو	رآه مســــ
	اد طول العهد يبليها	ببردة ك	وح مشتملًا	ى تحت ظل الد	فوق الثرز
قلًا - محملًا - ملتحفًا - مجردًا)	(مأ			ىشتملًا»:	معنی «ه
ى - أحقر - أسوأ - جميع ما سبق)	(أدي			أسمى»:	۷ مضاد «
الانتشار - التعظيم - الاستهانة)	(الانعدام -		لى:	ندوح» يدل ء	«ا آ جمع «اآ
	على التوالى	ة الجزم للفعل	ب الناس. علامة	الصدق ينل ح	من يقل
«حذف النون، حذف حرف العلة»)	- «السكون ، السكون » –	ِن، السكون» .	ة» - «حذف النو	ذف حرف العا	(«السكون، ح
		ً الفتوحات .	عقبة» لاستكمال	الذى اختار «	الخليفة 🕠
بى طالب - معاوية بن أبي سفيان)	مان بن عفان – على بن أ	الخطاب - عث	(عمان)		



ر درجات

English

Choose the correct answer from a, b, c o	r a:				
1 Crusoe wrote a of what happ	pened to him on the island.				
a) dairy	b) diary				
c) song	d) music				
2 A: When you visit your grand	dparents? B: I visit them on Fridays.				
a) are	b) did				
c) do	d) were				
3 It was terrible I lost my mobi	le phone.				
a) although	b) because				
c) so	d) but				
4 We can see lots of statues in the					
a) stadium	b) aquarium				
c) museum	d) funfair				
5 It was great at the My team	won 2 - 0!				
a) football stadium	b) bowling				
c) planetarium	d) funfair				
6 What's season of the year?					
a) beautiful	b) very beautiful				
c) more beautiful	d) the most beautiful				



الدراســاتالاجــتماعية (



- اخترالإجابة الصحيحة مما بين (ا- ب- ج - د):

- 🕦 يصاحب سقوط الأمطار الإعصارية
 - (۱) ثلوج
 - (جـ) رعد وبرق
 - 🕥 يمتد الإقليم جنوب شرق آسيا.
 - (۱)اللورانسي
 - (ج) الموسمي
 - الفرق بين الطقس والمناخ
 - (١) كمية الأمطار
 - (ج) درجة الحرارة
 - 🛂 سميت الكتابة الديموطيقية باسم
 - (١)الخطالمقدس
 - (ج) خط رجال الدين
 - 💿 استورد المصرى القديم الحرير من
 - (۱)فینیقیا
 - (ج) بلاد الرافدين

- (ب) رمال وأتربة
- (د) رياح قطبية
- (ب) المعتدل البحري
 - (د)الصيني
 - (ب) موقع المكان
- (د) الفترة الزمنية
- (ب) الخط القديم
- (د) الخط الشعبي
 - (ب) بلاد بونت
 - (د)الهند



16.(7)

اخترا لإجابة الصحيحة:

۰۳(۱)

٣٦٠(١)

🕤 في الشكل المقابل:

٣٠(١)

🕥 ثلاثة أمثال العدد ٣٠ =

فإن ق (🚄 ۱ م ه) =

- (ب) ۳۳ (ج) ۳۲ (د) ۳
 - ن الشكل المقابل:



- ١١٥ (ب) ١١٥ (١) (۲)۱۷۰ (ج) ٦٠
 - /_/(2) (ب) ٦(١) (ج) ۹
 - د مجموع قياسات الزوايا المتجمعة حول نقطة = ۹۰(۵) (ب) ۱۸۰
- <u>o</u> √ <u>o</u> =

(ج) ۱۲۰

(ج) ۱۵۰

- (2) (ج) (ب) <u>°</u>(1)
- (ع م ع ع الم ع ع الم ع ع الم ع الم ع ع الم ع ع الم ع ع الم ع الم
 - إذا كان ف (﴿ ﴿ م ح) = ٣٠ ° فإن ق (﴿ 5 م ك) =

(ت) ۲۰

- اِذا کان أَ = γ ، أَ = γ فإن أَ γ = (2) (ج) ہے (ب) ۱– 1(1)
- \Lambda إذا كانت النسبة بين قياسات الزوايا الداخلة لشكل رباعي هو ٣ : ٤ : ٥ : ٦ فإن قياس أكبر زاوية في الشكل الرباعي =
 - (ج) ۱۰۰ (ب)۸۰ 16.(7) 7.(1)

(11)



درجة العال وم

i	صحيحة	JI	ىة	الاحا	اختا ا	_

•	, .
الكيميائية لنترات الكالسيومبينما الصيغة الكيميائية لكلوريد الصوديوم	الصيغة ا
NaCl - MgCO ₃ (ب) NaCl - Ca(N	IO ₃) ₂ (1)
NaCl - Na ₂ S (²) AgCl - Ca(NC	ر _ج)
شائع لهيدروكسيد الصوديوم NaOH	1 الاسم الن
دا الكاوية (ب) ماء الجير	(١)الصو
تاسا الكاوية (د) بارود شيلي	(ج) البوة
طة في جزيء الأكسجين	🕜 نوع الرابد
ممية ثنائية (ب) تساهمية أحادية	(۱)تساھ
همية ثلاثية (د)أيونية	(ج) تساه
همية ثلاثية للزات عناصرصلبة ما عدا	
ملزات عناصر صلبة ما عدا	
ملزات عناصر صلبة ما عدا (ب) البروم (ب) البروم	ع جميع الف
ملزات عناصر صلبة ما عدا	جميع الف(١) الزئبة(ج) الكلو
ملزات عناصرصلبة ما عدا	جميع الف(١) الزئبة(ج) الكلو
ملزات عناصرصلبة ما عدا	جمیع الف(۱) الزئبق(ج) الكلوتكافؤ عند
ملزات عناصرصلبة ما عدا	 جمیع الفا الزئبق (ج) الكلو تكافؤ عند (۱) أحادة (ج) ثلاثي
سلزات عناصر صلبة ما عدا	 جمیع الفا الزئبق (ج) الكلو تكافؤ عند (۱) أحادة (ج) ثلاثي



ر درجة

Mathematics

Choose the correct answer:

1)
$$2^3 \times 2^5 = \dots$$

a) 2²

b) 2⁸

c) 2¹⁵

d) 2³⁵

2 The value of
$$\frac{8 \times 8^{-3}}{8^{-4}} = \frac{1}{100}$$

a) 16

b) 8

c) 24

d) 64

a) 2.3×10^4

b) 2.3×10^{5}

c) 3.2×10^4

- d) 3.2×10^{5}
- 4 The multiplicative inverse of the number: $\sqrt{\frac{9}{16}}$ is
 - a) $\frac{4}{3}$

b) $\frac{3}{4}$

c) $-\frac{4}{3}$

- d) $-\frac{3}{4}$
- 5 The sum of the measures of accumulative angles at a point is equal to
 - a) 180°

b) 360°

c) 90°

d) 120°

6 In the opposite figure:

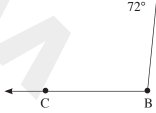
 \overrightarrow{AD} // \overrightarrow{BC} , then m (\angle ABC) =

a) 180°

b) 72°

c) 108°

d) 120°



- 7 The measure of each interior angle of the regular polygon of "n" sides =
 - a) $(n 2) \times 180^{\circ}$

b) $\frac{(n-2) \times 180^{\circ}}{n}$

c) $\frac{(n) \times 180^{\circ}}{(n-2)}$

- d) $\frac{(n-2) \times 180^{\circ}}{2n}$
- 8 In the quadrilateral ABCD if m (\angle A) = 80°, m (\angle B) = 110°, m (\angle D) = 100°, then m (\angle c) =
 - (a) 100°

b) 80°

c) 110°

d) 70°



٤, درجة

Science

Choose the correct answer:

1	isa bond resulting from the	participation of two atoms with three electrons.
	a) Mono covalent bond	b) Di covalent bond
	c) Tri covalent bond	d) Ionic bond
2	Atoms with 8 protons and 4 neutrons have	e a valency of
	a) 3	b) 7
	c) 2	d) 4
3	The number of protons in a negative ion i	is the number of electrons.
	a) less than	b) more than
	c) equal to	d) No correct answer
4	The chemical formula of the carbonate gr	oup is
	a) (NO ₃) ⁻	b) (SO ₄) ⁻²
	c) (NH ₄) ⁺	d) (CO ₃) ⁻²
5	When an element 19X combines with oxyg	gen atom, the symbol of oxide is
	a) X ₂ O ₃	b) XO ₂
	c) XO	d) X ₂ O
6	The type of bond in nitrogen molecule $_{7}$ N	is
	a) ionic bond	b) single covalent
	c) triple covalent	d) double covalent

اختبار متعدد التخصصات ٣



الصف الأول الإعدادي

شهر مارس

ردوة اللغة العربية



(أداء الصلاة - التصدق - إماطة الأذى - كل ذلك)

(أ) من موضوع «هيا نشجع بأخلاق كريمة»:

المهج مدورات فيعود محسد	
اطرالصحية التي تنتج عن التعصب الكروى، حيث أثبتت	«قدم ت منظمة الصحة العالمية عدة نصائح تجنبًا للمخ
	الدراسات الطبية أن الجو المشحون بالحماسة».
(اتقاءً - ابتعادًا - تفاديًا - جميع ما سبق)	۱ المراد بـ «تجنبًا»:
(الدراسة - الدرس - الدارس - المدروس)	۲ مفرد «الدراسات»:
إنين - عقاب المتعصب - إلغاء المباريات - ممارسة الرياضة)	ت علاج التعصب الكروى يكون بـ (فرض القو
به (تجدوا - تجد - تجدا)	اينما تذهبوا تجدان أحبابًا. ما تحته خط خطأ وصوا
	و بنى «عقبة» القيروان
ين - لتكون عاصمة الدولة الإسلامية - مكانًا لحجز الأسرى)	(لتخليد ذكراه - لتوفيرالسكن للمسلم
	ب) من نص «من أعمال الخير»:
ة، كل يوم تطلع فيه الشمس تعدل بين اثنين صدقة، وتعين	قال رسول الله ﷺ: «كل سلامي من الناس عليه صدقة
مىدقة».	الرجل في دابته فتحمله عليها، أو ترفع له عليها متاعه ص
(عظام الجسم - العضلات - عقلة الإصبع - الأظافر)	1 المراد بـ «سلامي»:
(دببة - دواب - دوائب - الأولى والثالثة)	V جمع «دابة»:
(التصغير - التقليل - الكثرة - العموم الشمول)	🔥 تنكير «صدقة» يدل على:
علين على التوالى	1 متى تقولوا الصدق يحببكم الناس. علامة الجزم للف
» - «السكون ، السكون » - «حذف النون ، حذف حرف العلة »)	(«السكون، حذف حرف العلة» - «حذف النون، السكون
	ᠾ يدعونا النبي في هذا الحديث إلى



ر درجات

English

Choose the correct answer from a, b, c or d:		
1 loved the fish, but I didn't see any whales at the		
a) funfair	b) museum	
c) aquarium	d) planetarium	
2 English is for me than history.		
a) easy	b) as easy	
c) easier	d) the easiest	
3 The bridge is about 25, 000 metres		
a) tall	b) high	
c) deep	d) long	
4 Did you know that whales are the animals in the world?		
a) noisy	b) noisiest	
c) noisier	d) much noisy	
5 The Tahya Masr Bridge is the world's widest bridge.		
a) expression	b) suspension	
c) information	d) discussion	
6 you go to school yesterday?		
a) Did	b) Do	
c) Are	d) Were	



(د) الطوب اللبن

,3 درجة الدراســاتالاجــتماعية

عترالإجابة الصحيحة مما	ىيحة مما بين (١- ب- ج - د):			
 اختلاف الحرارة على اليابس والماء المتجاورين أثناء الليل والنهاريؤدى إلى حدوث				
(۱) الرياح العكسية	العكسية		(ب) الرياح التجارية	
(ج) نسيم البروالبح	لبروالبحر		(د) الرياح القطبية	
 يتميز الإقليمبصيف معتدل وشتاء بارد وأمطار طوال العام. 				
(١) المعتدل البارد	البارد		(ب) القارى البارد	
(ج) الاستوائي	ئى		(د)الصيني	
يأتى على قمة الهرم الا	الهرم الاجتماعي في مصر القديمة			
(۱)الوزير			(ب) الكاهن	
(ج) الكاتب			(د)الفرعون	
٤ تعاليم الحكيم بتاح ح	م بتاح حتب تنتمي إلى الأدب			
(۱)القصصى	ىيى		(ب) التهذيبي	
(ج)المديح			(د)الديني	
و بني المصرى القديم مس	قديم مسكنه من			
(١) الحجارة	٥		(ب) الرخام	

(ج) الصخور



درجة الــريــاضــيــات

اخترا لإجابة الصحيحة:

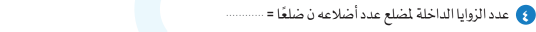
1.(1)

فإن **ق** (🚄 ١) =

🕠 مجموع الجذرين التربيعيين للعدد ٢٥ يساوى









ح خترالإجابة الصحيحة:	
1 الصيغة الكيميائية لبارود شيلى هو	·
NaOH(1)	NaCl (ب)
Ca(OH) ₂ (ج)	$NaNO_3$ (2)
الرمزالكيميائى لأكسيد الحديديك هو	•
Fe ₂ O ₃ (1)	Fe ₃ O ₂ (ب)
FeO (ج)	(FeO) ₂ (د)
الصوديوم أحادى التكافؤ لأن ذرته	
(١)تفقد إلكترونين أثناء التفاعل الكيميائي.	(ب) تفقد إلكترونًا واحدًا أثناء التفاعل الكيميائي.
(ج) تكتسب إلكترونين أثناء التفاعل الكيميائي.	(د) تكتسب إلكترونًا واحدًا أثناء التفاعل الكيميائي.
التجة التج التج التج التج التج	حاذب الكهربي بين أيون موجب لعنصر فلزى وأيون سالب.
(١)الرابطة التساهمية	(ب) الرابطة التساهمية الأحادية
(ج) الرابطة التساهمية الثنائية	(د) الرابطة الأيونية
وع الرابطة في جزىء النيتروجين N	
(۱)أيونية	(ب) تساهمية ثنائية
(جـ) تساهمية أحادية	(د) تساهمية ثلاثية
تكافؤ عنصرالكبريت	
(۱)ثنائی	(ب) رباعی
(جـ) سداسی	(د) جميع ما سبق



ر درجة

Mathematics

Choose the correct answer:

- 1 $3^x + 3^x + 3^x$ equals:
 - a) 3^x

b) 3^{x+1}

c) 27^x

d) $3x^{3}$

- **2** If x = y, then $(\frac{3}{5})^{x-y}$ equals
 - a) 1

b) $\frac{3}{5}$

c) $\frac{5}{3}$

- d) 0
- 3 The additive inverse of $\sqrt{\left(\frac{-2}{5}\right)^2}$ is
 - a) $\frac{2}{5}$

b) $\frac{4}{25}$

c) $-\frac{2}{5}$

- d) $-\frac{4}{25}$
- 4 The sum of the measures of the interior angles of a quadrilateral is
 - a) 180°

b) 360°

c) 90°

- d) 120°
- 5 The number of the interior angles of a polygon with (n) sides =
 - a) 2

b) n

c) 2n

d) n – 2

In the opposite figure:

- 6 If $\overrightarrow{AB} \cap \overrightarrow{DC} = \{M\}$. Then $x = \cdots$.
 - a) 40°

b) 60°

c) 120°

d) 90°

- 7 m (∠ AMC)=
 - a) m (\angle AMD)

b) m (∠ BMD)

c) m (∠ BMC)

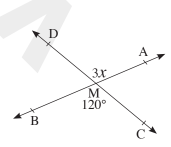
d) m (∠ AMB)

- 8 m (∠ DMB)=
 - a) 40°

b) 60°

c) 120°

d) 90°





, ع درجة

Science

Choose the correct answer:

1 The elements that neither lose nor gain any electrons during chemical reactions are		
called		
a) metals	b) nonmetals	
c) noble gases	d) no correct answer	
2 All metals are solid except	 .	
a) mercury	b) bromine	
c) sodium	d) oxygen	
3 In double covalent each atom shares with		
a) one electron	b) two electrons	
c) three electrons	d) No correct answer	
4 All of these elements are from nonmetals except		
a) ₈ O	b) ₁ H	
c) ₁₉ K	d) ₇ N	
6 All of these salts dissolve in water except		
a) NaCl	b) K ₂ SO ₄	
c) AgCl	d) Na ₂ S	
6 The valency of aluminum in Al ₂ O ₃ compound is		
a) monovalent	b) divalent	
c) trivalent	d) tetravalent	

إجابة اختبار متعدد التخصصات 🕕



الصف الأول الإعدادي

شهر مارس



درجة اللــفــة العـــربـية

- ۱ تستولی علی.
 - ٢- العوالم.
 - ٣ مرفوض.
- ٤- حذف النون.
- ٥- عقبة بن نافع.
 - ٦- أعجب.
 - ٧- يضيعها.
 - ۸- تضاد.
 - ٩ مجزوم.
- ١٠ الأولى والثانية.





English

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 a) empty
- 2 d) visit
- (3) c) funfair
- 4 c) hotter
- **6** d) Bridge
- 6 d) the shortest



الدراســاتالاجــتماعية

- **٤**, درجة
- (د)الخماسين.
- 🕜 (ب) الاستوائي.
- (۱) ساحل البحر المتوسط.
 - (ب) الحرير.
 - (ج) کتاب الموتی.



درجة الــريــاضــيــات

إجابة النموذج الأول من شهر مارس

- 7 3
 - ٦ 🕜
 - ٥
 - 9 😵
 - 1 0
- 15.
- \· **V**
- \Lambda منعکسة



درجة العالم وم

- (ب)
- (ب)
- (2)
- (ب)
- (ج)
- (ب)





Mathematics

MODEL ANSWER:

- 1 2:3
- **2** -2
- $\frac{3}{8} \frac{27}{8}$
- 4 |-10 |
- **5** 5
- **6** 120°
- 73.5×10^{-3}
- **8** 360°

Model answers

Science دردة

- **1** a
- **2** a
- **3** c
- 4 0
- 5
- **6** d

إجابة اختبار متعدد التخصصات



الصف الأول الإعدادي

شهر مارس



الزمن: ساعتان

(2)

- ۱ جمیع ما سبق.
 - ٢- المتعصب.
 - ٣- الصماء.
 - ٤ تنل.
 - ٥ ذليلًا.
 - ٦ ملتحفًا.
- ٧- جميع ما سبق.
 - ٨- الانتشار.
- ٩ السكون، السكون.
- ١٠- معاوية بن أبي سفيان.





English

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 b) diary
- **2** c) do
- (3 b) because
- 4 c) museum
- (5) a) football stadium
- 6 d) the most beautiful



الدراســاتالاجــتماعية

- **٤**، درجة
- (ج) رعد وبرق.
- 👣 (ب) الموسمى.
- (د) الفترة الزمنية.
- 😢 (د)الخطالشعبي.
 - (۱)فینیقیا.



درجة الـريـاضـيـات

إجابة النموذج الثانى من شهرمارس

- ۳۳ 🚺
- 70 🕜
- 9
- ٣٦. 🔞
 - ° 0
- 15.
- ٦ 💎
- 17.



درجة الما وم

- (1)
- (1)
- (1)
- (1)
- (ب) 👩
- (ب)





Mathematics

MODEL ANSWER:

- 1 28
- 2 64
- 3.2×10^5
- $\frac{4}{3}$
- **5** 360°
- **6** 108°
- $7 \frac{(n-2) \times 180^{\circ}}{n}$
- **8** 70°



- a
- 4 d
- d

إجابة اختبار متعدد التخصصات 🍟

الزمن: ساعتان آ

الصف الأول الإعدادي

شهر مارس

اللـفــة العـــربـية



- ۱ جمیع ما سبق.
 - ٢ الدراسة.
- ٣ ممارسة الرياضة.
 - ٤- تجدوا.
- ٥- لتكون عاصمة الدولة الإسلامية.
 - ٦ عقلة الإصبع.
 - ٧ دواب.
 - ٨- العموم والشمول.
 - ٩ حذف النون، السكون.
 - ١٠ کل ذلك.





English

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 c) aquarium
- 2 c) easier
- 3 d) long
- 4 b) noisiest
- **5** b) suspension
- 6 a) Did



الدراســاتالاجــتماعية

- **٤**، درجة
- (ج) نسيم البر والبحر.
 - (١) المعتدل البارد.
 - 😗 (د)الفرعون.
 - 🚯 (ب)التهذيبي.
 - (د) الطوب اللبن.



درجة الــريــافــيــات

إجابة النموذج الثالث من شهر مارس

- 🕦 صفرًا
 - 11.
 - 78 😙
 - ن 😢
 - ۲۹ ۲
 - ۸۰ 🕤
 - ٣- 🔻
 - ٥ 🚺



درجة الما وم

- (7)
- (1)
- (ب)
- (2)
- (7)
- (7)





Mathematics

MODEL ANSWER:

- $1 3^{x+1}$
- 2 1
- $\frac{2}{5}$
- **4** 360°
- **5** n
- **6** 40°
- **7** m (∠ BMD)
- 8 60°



درجة Science

- **2** a
- 3 b
- 4
- **5** c
- 6 0